

# GORDAK 936A

## 1. Съдържание

При покупка на GORDAK 936, моля проверете дали следните неща са в кутията.

Станция GORDAK 936A – 1бр.

Поялник – 1бр.

Поставка за поялник с гъба – 1бр.

## 2. Предупреждение

Когато машината се включи, температурата на върха на поялника ще достигне от 200С-480С. Не правилно използване може да доведе до повреда. Моля използвайте машината според инструкциите:

\*Не докосвайте върха на поялника.

\*Не използвайте поялника близо до запалими вещества.

\* Предупреждавайте хората около вас, когато използвате поялника, за да избегнете наранявания. По време на почивка изключвайте машината.

\*Не заменяйте оригиналните части на ГОРДАК.

\*Не мокрете машината и не я използвайте, когато ръцете ви са мокри.

\* Запояването създава пушек. Трябва да се използва вентилация.

\*Когато използвате машината внимавайте да не нараните някого около Вас.

## 3. Употреба

### А. Поставка на поялника

Внимание: Гъбата може да се натиска, и когато се намокри се разширява. Преди да се употребява гъбата трябва да се намокри.

### Б.Свързване

1.Свържете кабела на захранването към контакт.

2.Поставете поялника върху поставката .

3.Свържете машината към контакт. Осигурете достъп на кабела до зануляване или заземяване.

### В. Настройка на температурата

1. Включете на температурата, която искате.

2. Заклучете копчето за смяна на температурата. ГОРДАК има вграден ключ. След това затегнете хексагонът.

## Г. Започване на работа

Когато поялника достигне нужната температура лампата ще започне да примигва.

### 4. Проверка

\* Използването на твърде висока температура може да повреди върха на поялника.

Използването на ниска температура ще удължи живота на върха на поялника.

\* Почистването на поялника може да стане чрез гъба и на периоди. Трябва да се внимава със засъхналите вещества по върха, защото могат да отслабят нагряването и да повредят поялника. Когато се почиства, поялника трябва да се разглоби на части.

\* Когато поялника не е бил използван много време, не трябва да се нагрява до висока температура веднага, а малко по малко.

\* След употреба, поялника трябва да се прибере след като е изстинал, за да не се повреди върха му.

### 5. Проверка на върха на поялника

1.1 Настройте температура на 250C.

1.2 Когато поялника достигне изисканата температура почистете с гъба.

1.3 Ако има черни остатъци ги почистете със гъба.

1.4 Ако върха е повреден или силно замърсен, трябва да се поднови.

### 6. Настройка на температурата на поялника

Всеки път, когато сменят върха на поялника или нагряващата система, температурата трябва да се променя. Препоръчителната температура на различните върхове е различна, поради много фактори.

### 7. Спецификации

Захранващо напрежение: 220V AC

Мощност: 60W

Работна температура: от 200C до 480C

Напрежение на поялника: 24V AC

Нагревател: Керамичен

Размери: 120мм x 93мм x 170мм



**Правилно изхвърляне на продукта - на места предназначени за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване!**



Забранено изхвърлянето в контейнери за общо събиране на отпадъците!

(Приложимо в Европейския съюз и други европейски страни със системи за разделно събиране)

Тази маркировка върху продукта или документацията към него показва, че той не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в края на експлоатационния му живот. За да предотвратите възможно увреждане на околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, моля, отделете това от другите видове отпадъци и го рециклирайте отговорно, за да насърчите устойчивото повторно използване на материални ресурси. Битовите потребители трябва да се свържат с търговеца на дребно, от който са закупили този продукт или с местната служба отговорна за приемане на опасни отпадъци /депо за предаване опасни отпадъци/, за да получат подробности относно това къде и как могат да занесат този артикул, за безопасно за околната среда рециклиране.

Бизнес потребителите трябва да се свържат с доставчика си и да проверят условията на договора за покупка на този продукт и не трябва да го смесват с други търговски отпадъци за изхвърляне.

Европейска Декларация за съответствие на продукта, може да намерите на адрес: [www.hit-electronics.com](http://www.hit-electronics.com) xxxxx, където „xxxxx“ е артикулният номер на продукта, който фигурира на етикета и в сайта.